Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/616,578	KATO, SEIJI	
Examiner	Art Unit	
David J Parsley	3643	_

1	Rejected	
=	Allowed	!

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

	\	Appeal
C	)	Objected

							•															-	, ,	1					_	_		
Cla	im	Date						Claim Date										Cl	aim	Date												
		3		T	П		Γ			$\neg$		T			7	$\neg \tau$		T	1	1					1	1						
व	Original	1 Z	']					li			व	Original			-	i	- ]			l	İ	ल	Original	{	- [	l	(	ļ	1	,	1	
Final	rig	S		{	}			\	ĺ	}	Final	.g	) '	1	1	}		1	Ì	]	1	Final	rig			Į			l		1	
	0	K	-				1				-	0			- [	}	- {	- }	- {			_	0		}	ĺ				Ì		
	1	J	1	╁~	$\vdash$	1	1			7		51			_	_	+	_	_				101		-						$\dashv$	
 i	2	Ť	+-	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	1			-	52	-			_	一	_	-				102		<del>-  </del>					_		
	3	<b>††</b>	†	_	1	$\dagger$	$\dagger$					53	<del>                                     </del>			_†	一	一	$\dashv$	-			103		-							
	4	††	<del> </del>	†	_	<del>                                     </del>	$\dagger$	1		{		54						_	_				104		_					_	-	
	5	11	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>		1 1		_		55	_			_	_	_	$\neg$	_			105		_			-		_	-	
	6	<b>† †</b>	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	1			_	_		56	_				_	_	_	-			106								$\neg$	
	7	11	<del>                                     </del>	<del> </del>						$\neg$		57			_	7	_			-			107			$\neg$					一	
	8		-							7		58			$\neg$	7	$\neg$	$\neg$					108		_						7	
	9											59				7							109		$\neg$						_	
	10	1	1	<b> </b>					_	7		60				_	_	_		_			110				$\neg \neg$			$\dashv$	$\dashv$	_
	11	1		1	1				_			61			_		_		_				111		一						_	
	12	$\prod$										62											112								7	_
	13											63											113								7	
	14											64							_				114		_						$\rightarrow$	
	15											65											115							$\neg$	$\neg$	
	16	V										66											116									
	17					$\Gamma$						67											117			_						
	18											68											118									
!	19											69											119								$\Box$	
	20											70											120									
	21											71											121		$\neg$							
	22											72											122									
	23											73											123							$\neg \uparrow$		
	24											74											124									
	25											75											125									
	26											76											126									
	27											77											127									
	28											78					$\Box$	$_{\perp}$					128									
	29					_						79											129		[							
	30		_		<u> </u>	_	_			]	<u> </u>	80											130		[							
	31	_	_		<u> </u>	<u> </u>						81											131									
	32								_			82	_			$ \bot $	$ \bot $	$\Box$					132									
	33		L		<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>	83					_			[	] -	<u> </u>	133									
	34		_	<del> </del>	<del> </del>	_	<b> </b>				<b> </b>	84	<b> </b>		_	_}	_	[				·	134		$\Box$		]				$\Box$	
L	35	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	-	85		$\sqcup$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$ \bot $	$\rightarrow$				135								]	
	36	<u> </u>	1_	1_	_		<u> </u>		_		<u> </u>	86	<u> </u>	igsqcup		_	_	[	_	_			136		$\Box$						$\Box$	
<u> </u>	37	_	-	<del> </del>	1_		<u> </u> _	$\square$	_	_		87	ļ							_		<u></u>	137		[						]	
<u></u>	38	<u> </u>	_	<b>-</b>	<del> </del> _	-	<b> </b>			_		88								_		-	138									
	39	_	_	<del> </del>	<u> </u>	_	<del> </del> _	$\Box$				89	<u> </u>						_				139		$\Box$							~
<u> </u>	40	_	L	<del> </del>	1_	_	<u> </u>					90	_					$\bot$				<u></u>	140			$\Box$	]				]	
	41	-	<del> </del>	<del> </del> -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		91	<b> </b>			_							141			$\Box$					[	
<u></u>	42	<del> </del> _	ļ. <u> </u>	ļ.,	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>				<b> </b>	92					_	_	_	_			142								[	
<u> </u>	43		_	<del> </del>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>  </b>			<u> </u>	93		$\sqcup$		_							143			_						
	44		-			-	<del> </del>	$\vdash$			<b>}</b>	94	<b> </b>	$\vdash$		_		_	$\dashv$	$\dashv$			144			$\dashv$					_	
	45	<del> </del> —	ļ. <u> </u>	<del> </del>	-	-	<u> </u>		}		<b></b>	95				_	{	_	_	_	_		145								]	
<del> </del>	46	_	_	<del> </del>	┼-	-	<u> </u>			{	<u> </u>	96		$\vdash$	-4	_		$\dashv$	_	_		<u> </u>	146									
<b>}</b>	47	_	-	-	-	-	<del> </del>	}}				97					$\dashv$		_	_			147			$\dashv$						
	48	_	-	-	-	_	-	-				98			1	-	_	-	-			-	148		_					_		
-	49	-	-	+-	-	-	-	$\vdash$	-		-	99		$\mid \cdot \mid$	4	4		4	-	$\rightarrow$		-	149				_					
	50	<u> </u>	1_	L	L		<u>L</u>	L. J	. 1			100	J I	1 1		J	- 1	J	- 1	ĺ			150			- 1		- 1	- 1	. 1	- 1	